



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 347

21 Σεπτεμβρίου 2011

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 63222/13079

Καθορισμός οριογραμμών Αιγιαλού στον οικισμό Αρχάγγελος του Τ.Δ. Δαυμονιάς του Δήμου Ασωπού του Ν. Λακωνίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ,  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1- Τις διατάξεις του Ν. 2503/97 «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις», ως ισχύει.

2- Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 «περί Διοικητικής Αποκέντρωσης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3- Τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004 (Φ.Ε.Κ. 15 τ.Α' 28-1-2004) «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής - αντικειμενικοποίηση του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις».

4- Τις διατάξεις του άρθρου 280 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α/87/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».

5- Το Π.Δ.139/2010 (ΦΕΚ Α 232/27-12-2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδος και Ιονίου».

6- Τις διατάξεις των άρθρων 3 και 5 του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α'/19-12-2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας».

7- Τις διατάξεις του Ν.Δ. 439/70 «Περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

8- Το με υπ' αριθμ. 919/2-3-2005 έγγραφο του Δήμου Ασωπού προς την Κτηματική Υπηρεσία Ν. Λακωνίας με το οποίο αιτείται η χάραξη των οριογραμμών Αιγιαλού και Παραλίας από Αρχάγγελο μέχρι Πυλά Δαυμονιάς του δ.δ. Δαυμονιάς του Δήμου Ασωπού Ν. Λακωνίας.

9- Την από 30-3-2005 Έκθεση της Επιτροπής καθορισμού οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας του Ν. 2971/01 από Αρχάγγελο μέχρι Πυλά στον προαναφερόμενο Δήμο και Νομό.

10- Το από τον Νοέμβριο του 2004 Τοπογραφικό Διάγραμμα 1:500 του Τοπογράφου Μηχανικού Ιωάννη Γεωργακάκου (σε 2 πινακίδες), που ελέγχθηκε στις 28-2-2005 από την Πολιτικό Μηχανικό Μαρία Μαζαράκη

και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον Πολιτικό Μηχανικό Μπεζεριάνο Νικόλαο, Προϊστάμενο της ΤΥΔΚ Ν. Λακωνίας.

11- Το με υπ' αριθμ. 544.5/1237/05/10158/8-11-2005 έγγραφο του ΓΕΝ προς την Κτηματική Υπηρεσία Λακωνίας με την προϋπόθεση να διορθωθεί το Τοπογραφικό Διάγραμμα σύμφωνα με τις υποδείξεις αυτού.

12- Το ΦΕΚ 823/Τ.Δ./18-9-2006 στο οποίο έχει δημοσιευθεί η με υπ' αριθμ. 13137/4-8-2006 απόφαση Γ. Γ./Πελοποννήσου περί καθορισμού ορίων αιγιαλού παραλίας στην προαναφερόμενη περιοχή.

13- Την από 4-4-2006 αίτηση του Θ. Λύρα προς την Κτηματική Υπηρεσία Ν. Λακωνίας για την χάραξη των οριογραμμών αιγιαλού παραλίας στη θέση Βραχάκια εκτός οικισμού Αρχαγγέλου.

14- Τη με υπ' αριθμ. 2787/30 -12-2008 διαπιστωτική Πράξη της Δ/σης ΠΕΧΩ/Περιφέρειας Πελοποννήσου «Περί προσδιορισμού της νομίμως διαμορφωμένης γραμμής δόμησης στον οικισμό Αρχάγγελος του Δ.Δ. Δαυμονιάς του Δήμου Ασωπού του Ν. Λακωνίας».

15- Τη με υπ' αριθμ. 687/31-3-2009 Διαπιστωτική πράξη της Δ/σης ΠΕ.ΧΩ της Περιφέρειας Πελοποννήσου «Περί προσδιορισμού νομίμως διαμορφωμένης γραμμής δόμησης στον οικισμό Δ.Δ. Δαυμονιάς του Δήμου Ασωπού του Ν. Λακωνίας».

16- Την από 5-5-2008 Έκθεση της Επιτροπής αιγιαλού και παραλίας με την οποία καθορίζονται οι οριογραμμές αιγιαλού - παραλίας στον οικισμό Αρχάγγελος του Τ.Δ. Δαυμονιάς του Δήμου Ασωπού του Ν. Λακωνίας

17- Την με υπ' αριθμ. 15276/8629 απόφαση της Δ/σης Διοίκησης της Περιφέρειας Πελοποννήσου με θέμα Καθορισμός οριογραμμών αιγιαλού-παραλίας -παλαιού αιγιαλού του Ν. 2971/2001 στη θέση Αρχάγγελος του Δ.Δ. Δαυμονιάς του Δήμου Ασωπού του Ν. Λακωνίας» προς το Εθνικό Τυπογραφείο.

18- Το με υπ' αριθμ. Δ.86177/23-6-2009 έγγραφο του Εθνικού Τυπογραφείου προς την Κτηματική Υπηρεσία Ν. Λακωνίας σύμφωνα με το οποίο επιστρέφεται αδημοσίευτο το με υπ' αριθμ. 1340/10-6-2009 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Λακωνίας με τα συνημμένα σε αυτό έγγραφα, διότι δεν γίνεται αναφορά στο ΓΕΝ.

19- Τη από 14-10-10 έκθεση της Επιτροπής Αιγιαλού και Παραλίας του Ν. 2971/01 στον οικισμό Αρχάγγελος του Τ.Δ. Δαυμονιάς του Δήμου Ασωπού του Ν. Λακωνίας.

20- Το με υπ' αριθμ. 1301/14-7-2011 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Λακωνίας για έκδοση της σχετικής απόφασης, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 14-10-2010 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού Αιγιαλού - Παραλίας στη θέση με την οποία καθορίζονται οι οριογραμμές αιγιαλού παραλίας στον οικισμό Αρχάγγελος του Τ.Δ. Δαιμονιάς του Δήμου Ασωπού του Ν. Λακωνίας καθώς επίσης και το από τον Νοέμβριο του 2004 Τοπογραφικό Διάγραμμα 1:500 του Τοπογράφου Μηχανικού Ιωάννη Γεωργακάκου (σε 2 πινακίδες), που ελέγχθηκε στις 28-2-2005 από την Πολιτικό Μηχανικό Μαρία Μαζαράκη και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον Πολιτικό Μηχανικό Μπεζεριάνο Νικόλαο, Προϊστάμενο της ΤΥΔΚ Ν. Λακωνίας και συμπληρώθηκε την 14-10-2010, σύμφωνα με τις υποδείξεις του ΓΕΝ στο με υπ' αριθμ. 544.5/1237/05/10158/8-11-2005 έγγραφο.

Καθορίζεται η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με τα στοιχεία 1-53 (όπου 53 καθορισμένη κορυφή αιγιαλού με το ΦΕΚ 823Δ/8-9-2006)

Καθορίζεται η οριογραμμή της παραλίας δια συνεχούς κίτρινης πολυγωνικής γραμμής με τα στοιχεία 1' - 2' - 3' - 4' - 5' - 6' - 7' - 8' - 9' - α - β - γ - δ - ε - ζ - η - θ - ι - κ - λ - μ - ν - ξ - ο - π - ρ - σ - τ - υ - φ - χ - ψ - ω - α<sub>1</sub> - β<sub>1</sub> - γ<sub>1</sub> - δ<sub>1</sub> - ε<sub>1</sub> - ζ<sub>1</sub> - η<sub>1</sub> - θ<sub>1</sub> - ι<sub>1</sub> - κ<sub>1</sub> - λ<sub>1</sub> - μ<sub>1</sub> - ν<sub>1</sub> - 31' - 32' - 33' - ξ<sub>1</sub> - ο<sub>1</sub> - π<sub>1</sub> - ρ<sub>1</sub> - τ<sub>1</sub> - σ<sub>1</sub> - τ<sub>1</sub> - 35' - 36' - 37' - 38' - 39' - 40' - 41' - 42' - 43' - 44' - 45' - 46' - 47' - 48' - 49' - 50' - 51' - 52' - 53' (όπου 53' καθορισμένη κορυφή παραλίας με το ΦΕΚ 823Δ/8-9-2006) της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται δια παραλλήλου μεταθέσεως της ερυθράς πολυγωνικής γραμμής του αιγιαλού κατά δέκα (10) μέτρα, ή όπως καθορίζεται από τις διαπιστωτικές πράξεις της ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ. Περιφέρειας Πελοποννήσου. Στην ζώνη της παραλίας δεν υπάρχουν κτίσματα.

Καθορίζεται η γραμμή του παλαιού αιγιαλού με κυανή συνεχή πολυγωνική γραμμή με τα στοιχεία Α-Β

#### ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Καθορισμός των οριογραμμών αιγιαλού-παραλίας του Ν. 2971/01 στον οικισμό «Αρχάγγελος του Τ.Δ. Δαιμονιάς του Δήμου Ασωπού του Νομού Λακωνίας»

Οι κάτωθι υπογεγραμμένοι:

1) Ανδριανάκου Βασιλική, αναπλ. Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Λακωνίας

2) Περδικογιάννη Ευφροσύνη, Τοπ/φος Μηχ/κός, υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Λακωνίας

3) Μαυρογένης Χρήστος, Λιμενάρχης Λιμεναρχείου Γυθείου.

4) Λιακάκος Δημήτριος, Πολ. Μηχ/κός, Δ/ντης Πολεοδ. Χωροτ. και Περιβ/ντος Ν.Α. Λακωνίας (απών).

5) Κούνας Λυμπερής, Πολ. Μηχανικός, Δ/ντής της Δ/νσης ΠΕ.ΧΩ της Περιφ. Πελ/σου (απών).

Τα μέλη που απουσίαζαν είχαν προσκληθεί με την υπ' αριθμ. 2648/8-10-10 πρόσκληση. Αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού των οριογραμμών αιγιαλού δυνάμει του υπ' αριθμ. 3 παρ. 1 του Ν. 2971/01 όπως έχουν οριστεί με την υπ' αριθμ. 78829/16928/14-11-2008 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Πελ/σου.

Έχοντας υπόψη:

1) Την από 2-3-2005 αίτηση του Δήμου Ασωπού, για καθορισμό αιγιαλού-παραλίας στη συγκεκριμένη θέση.

2) Το από Νοέμβριος 2004 τοπογραφικό διάγραμμα του Τοπ/φου Μηχ/κού Ιωάννη Γεωργακάκου, κλίμακας 1:500 (σε δύο πινακίδες), που ελέγχθηκε στις 28-02-2005 από την Πολ/κό Μηχ/κό Μαρία Μαζαράκη και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον Πολ/κό Μηχ/κό Μπεζεριάνο Νικόλαο, Προϊσ/νο της ΤΥΔΚ Ν. Λακωνίας

3) Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 και τη σχετική δικαστική και διοικητική νομολογία.

4) Το υπ' αριθμ. 544.5/1237/05/αρ.σχ. 10158/8-11-05 έγγραφο ΓΕΝ.

5) Τις υπ' αριθμ. 2787/30-12-08 και 687/31-03-09 διαπιστωτικές πράξεις της Δ/νσης ΠΕ.ΧΩ. Περιφέρειας Πελ/σου.

6) Τα στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας που προβλέπονται από το άρθρο 9 του Ν. 2971/2001 και ειδικότερα:

α) Τη γεωμορφολογία του εδάφους για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι:

1) Η μορφολογία της ακτής συνίσταται από βραχώδη πρανή με κατακόρυφες κλίσεις.

2) Της ακτής συνεχονται εκτάσεις:

i) Λοφώδεις,

ii) Με έδαφος βραχώδες

iii) Εντός οικισμού

iv) Με πυκνή δόμηση

v) Με χρήση κατοικίας.

3) α) Το φυσικό όριο βλάστησης συνίσταται από θαμνώδη φυσική βλάστηση (πουρνάρια, σχίνα).

β) Το γεγονός ότι στην περιοχή δεν εντοπίστηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

γ) Τα πορίσματα από την εκτίμηση των μετεωρολογικών στοιχείων της περιοχής, ήτοι το γεγονός ότι η περιοχή προσβάλλεται από ανέμους έντασης 6-8 Β.

δ) Τη μορφολογία του πυθμένα ο οποίος συνίσταται από βραχώδη ανώμαλη σύσταση και με μεγάλα βάθη κοντά στην ακτή πράγμα που συνεπάγεται τη θραύση του κύματος και την εκτόνωση της ενέργειάς του σε μικρή απόσταση από την ακτογραμμή και συνεπώς μεγάλη επίδραση στην ακτή.

ε) Τον τομέα ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της ακτής, ότι δηλαδή πρόκειται για ακτή με μεγάλο ανάπτυγμα πελάγους και συνεπώς μεγαλύτερη ένταση κυματικού πεδίου.

στ) Την μη ύπαρξη τεχνικών έργων στην περιοχή που νομίμως υφίστανται.

ζ) Την μη ύπαρξη εγκεκριμένων χωροταξικών κατευθύνσεων και χρήσεων γης που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη.

η) Την μη ύπαρξη δημοσίου κτήματος σε άμεση γεινίαση με την υπό καθορισμό περιοχή.

θ) Την μη ύπαρξη Κτηματολογίου.

ι) Την μη ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων και προστατευόμενων περιοχών, αποφασίζει:

Καθορίζει την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με τα στοιχεία 1-53 (όπου 53 καθορισμένη κορυφή αιγιαλού με το ΦΕΚ 823Δ/8-9-06).

Καθορίζει την οριογραμμή της παραλίας δια συνεχούς κίτρινης πολυγωνικής γραμμής με τα στοιχεία 1' - 2' - 3' - 4' - 5' - 6' - 7' - 8' - 9' - α - β - γ - δ - ε - ζ - η - θ - ι - κ - λ - μ - ν - ξ - ο - π - ρ - σ - τ - υ - φ - χ - ψ - ω - α<sub>1</sub> - β<sub>1</sub> - γ<sub>1</sub> - δ<sub>1</sub> - ε<sub>1</sub> - ζ<sub>1</sub> - η<sub>1</sub> - θ<sub>1</sub> - ι<sub>1</sub> - κ<sub>1</sub> - λ<sub>1</sub> - μ<sub>1</sub> - ν<sub>1</sub> - 31' - 32' - 33' - ξ<sub>1</sub> - ο<sub>1</sub> - π<sub>1</sub> - ρ<sub>1</sub> - τ<sub>1</sub> - σ<sub>1</sub> - τ<sub>1</sub> - 35' - 36' - 37' - 38' - 39' - 40' - 41' - 42' - 43' - 44' - 46' - 47' - 48' - 49' - 50' - 51' - 52' - 53' (όπου 53' καθορισμένη κορυφή παραλίας με το ΦΕΚ 823 Δ' / 8-9-06) της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται δια παραλλήλου μεταθέσεως της ερυθράς πολυγωνικής γραμμής του αιγιαλού κατά δέκα (10) μέτρα, ή, όπως καθορίζεται από τις διαπιστωτικές πράξεις της ΔΙ.ΠΕ. ΧΩ. Περιφέρειας Πελοποννήσου.

Στη ζώνη της παραλίας δεν υπάρχουν κτίσματα.

Καθορίζει τη γραμμή του παλαιού αιγιαλού με κυανή συνεχή πολυγωνική γραμμή με τα στοιχεία Α-Β.

Σπάρτη, 14 Οκτωβρίου 2010

Η Επιτροπή  
ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΑΝΔΡΙΑΝΑΚΟΥ  
ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ ΠΕΡΔΙΚΟΓΙΑΝΝΗ  
ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΑΥΡΟΓΕΝΗΣ

Η απόφαση αυτή μαζί με την Έκθεση της Επιτροπής και το Τοπογραφικό Διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

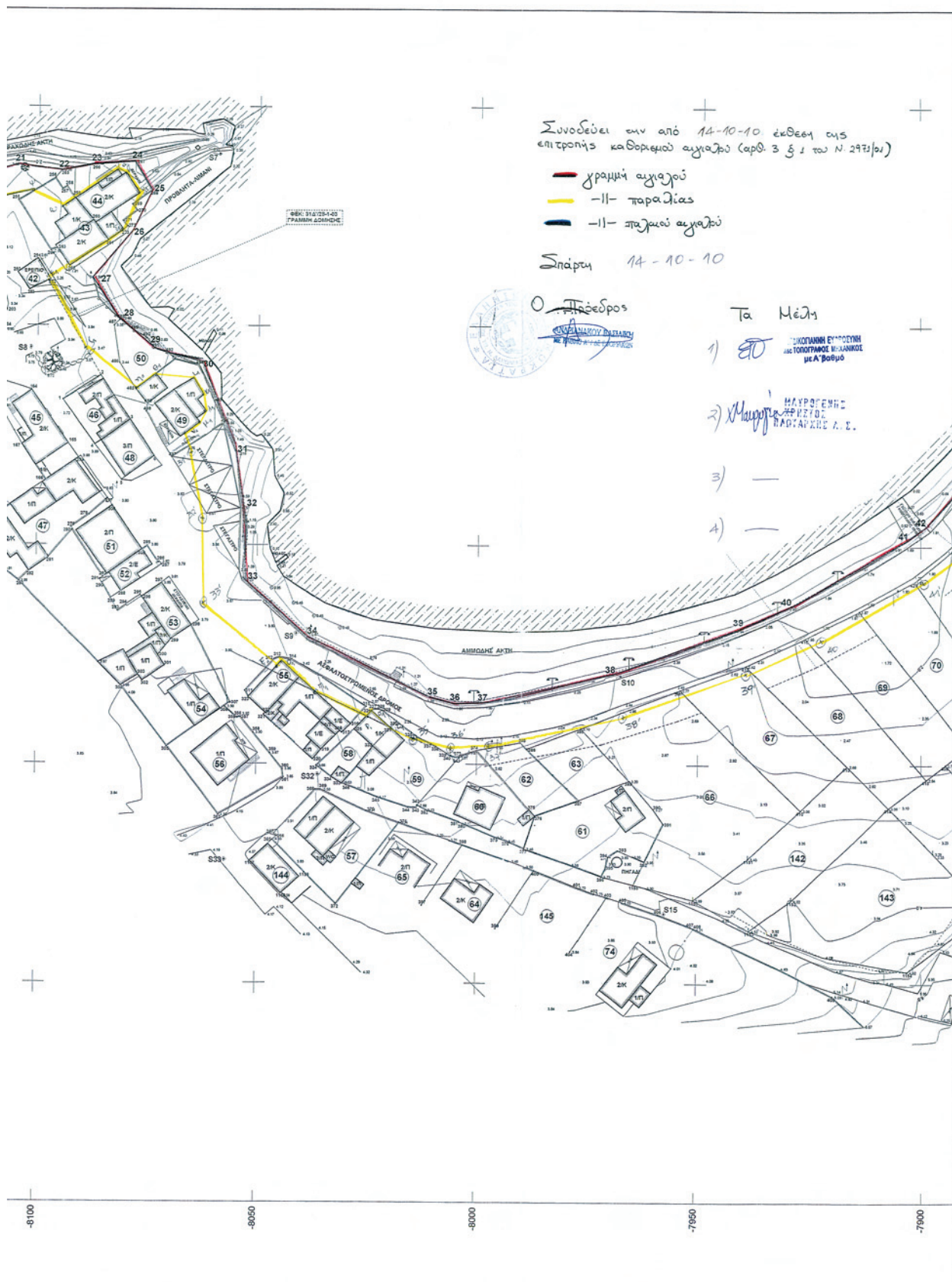
Πάτρα, 23 Αυγούστου 2011

Ο Γενικός Γραμματέας Αποκεντρωμένης Διοίκησης  
ΑΝΑΣΤΑΣΤΑΣΙΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ











| ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΑΛΟΥ |          |           |     |          |           |     |          |           |
|---|----------|-----------|-----|----------|-----------|-----|----------|-----------|
| Α/Α   | X        | Y         | Α/Α | X        | Y         | Α/Α | X        | Y         |
| 1   | -8511.21 | -13573.27 | 67  | -7703.40 | -13187.17 | 133 | -7508.16 | -12311.74 |
| 2   | -8425.16 | -13600.52 | 68  | -7683.43 | -13184.04 | 134 | -7519.44 | -12278.23 |
| 3   | -8388.75 | -13599.31 | 69  | -7680.88 | -13176.62 | 135 | -7542.08 | -12227.73 |
| 4   | -8366.56 | -13598.17 | 70  | -7684.46 | -13167.95 | 136 | -7573.55 | -12148.75 |
| 5   | -8305.55 | -13600.87 | 71  | -7668.53 | -13159.93 | 137 | -7587.12 | -12101.43 |
| 6   | -8274.96 | -13574.32 | 72  | -7663.57 | -13151.33 | 138 | -7596.55 | -12079.13 |
| 7   | -8267.88 | -13554.26 | 73  | -7667.84 | -13136.87 | 139 | -7614.55 | -12052.75 |
| 8   | -8255.49 | -13544.90 | 74  | -7674.47 | -13129.66 | 140 | -7624.72 | -12028.88 |
| 9   | -8235.41 | -13558.91 | 75  | -7671.27 | -13126.86 | 141 | -7629.59 | -11997.18 |
| 10  | -8226.41 | -13561.44 | 76  | -7662.79 | -13131.83 | 142 | -7638.95 | -11960.18 |
| 11  | -8204.58 | -13553.27 | 77  | -7658.06 | -13131.63 | 143 | -7652.03 | -11930.26 |
| 12  | -8202.15 | -13557.18 | 78  | -7647.62 | -13126.00 | 144 | -7633.74 | -11867.44 |
| 13  | -8195.08 | -13590.15 | 79  | -7648.82 | -13118.29 | 145 | -7633.05 | -11804.11 |
| 14  | -8189.16 | -13560.79 | 80  | -7657.37 | -13108.82 | 146 | -7642.80 | -11789.53 |
| 15  | -8185.34 | -13546.90 | 81  | -7657.64 | -13073.93 | 147 | -7694.25 | -11757.77 |
| 16  | -8180.61 | -13548.81 | 82  | -7661.83 | -13070.72 | 148 | -7715.30 | -11721.08 |
| 17  | -8172.80 | -13546.18 | 83  | -7673.38 | -13070.25 | 149 | -7696.24 | -11707.22 |
| 18  | -8170.07 | -13537.83 | 84  | -7671.78 | -13066.66 | 150 | -7632.03 | -11682.14 |
| 19  | -8174.48 | -13519.40 | 85  | -7665.82 | -13064.62 | 151 | -7618.29 | -11674.75 |
| 20  | -8131.25 | -13520.92 | 86  | -7665.03 | -13059.09 | 152 | -7603.58 | -11652.08 |
| 21  | -8104.83 | -13513.33 | 87  | -7669.68 | -13055.86 | 153 | -7598.73 | -11628.16 |
| 22  | -8094.68 | -13514.80 | 88  | -7670.98 | -13047.09 | 154 | -7567.69 | -11614.62 |
| 23  | -8087.26 | -13513.15 | 89  | -7674.28 | -13045.19 | 155 | -7597.77 | -11599.62 |
| 24  | -8078.19 | -13512.51 | 90  | -7676.73 | -13027.34 | 156 | -7598.85 | -11548.06 |
| 25  | -8074.31 | -13519.19 | 91  | -7674.30 | -13002.76 | 157 | -7596.60 | -11486.89 |
| 26  | -8078.64 | -13528.46 | 92  | -7681.09 | -12997.81 | 158 | -7609.73 | -11450.06 |
| 27  | -8087.57 | -13539.11 | 93  | -7674.57 | -12997.17 | 159 | -7622.69 | -11434.27 |
| 28  | -8081.33 | -13548.68 | 94  | -7670.89 | -12988.81 | 160 | -7636.40 | -11431.15 |
| 29  | -8073.61 | -13555.19 | 95  | -7675.78 | -12974.93 | 161 | -7641.08 | -11418.89 |
| 30  | -8063.64 | -13559.01 | 96  | -7671.49 | -12973.52 | 162 | -7618.43 | -11415.46 |
| 31  | -8055.09 | -13579.16 | 97  | -7669.24 | -12964.96 | 163 | -7610.95 | -11404.68 |
| 32  | -8053.36 | -13591.30 | 98  | -7659.47 | -12969.94 | 164 | -7611.78 | -11391.05 |
| 33  | -8052.94 | -13608.02 | 99  | -7642.65 | -12965.82 | 165 | -7610.95 | -11382.48 |
| 34  | -8038.50 | -13620.90 | 100 | -7635.60 | -12960.13 | 166 | -7592.28 | -11352.51 |
| 35  | -8010.90 | -13634.73 | 101 | -7623.94 | -12954.44 | 167 | -7602.63 | -11331.12 |
| 36  | -8005.22 | -13636.28 | 102 | -7613.21 | -12936.09 | 168 | -7608.32 | -11328.00 |
| 37  | -7998.51 | -13636.03 | 103 | -7611.39 | -12901.00 | 169 | -7633.73 | -11321.60 |
| 38  | -7969.14 | -13629.30 | 104 | -7626.58 | -12876.47 | 170 | -7643.09 | -11327.04 |
| 39  | -7940.21 | -13618.53 | 105 | -7626.54 | -12864.99 | 171 | -7653.85 | -11327.45 |
| 40  | -7929.33 | -13613.83 | 106 | -7640.91 | -12860.59 | 172 | -7688.23 | -11335.74 |
| 41  | -7902.97 | -13598.59 | 107 | -7636.65 | -12854.19 | 173 | -7715.59 | -11330.90 |
| 42  | -7898.67 | -13595.45 | 108 | -7644.18 | -12836.05 | 174 | -7721.15 | -11326.08 |
| 43  | -7862.53 | -13556.02 | 109 | -7636.21 | -12812.69 | 175 | -7723.14 | -11321.54 |
| 44  | -7865.83 | -13542.88 | 110 | -7647.55 | -12792.31 | 176 | -7721.18 | -11316.26 |
| 45  | -7867.45 | -13527.40 | 111 | -7646.57 | -12784.91 | 177 | -7729.76 | -11310.06 |
| 46  | -7862.04 | -13522.97 | 112 | -7640.86 | -12782.64 | 178 | -7731.74 | -11296.39 |
| 47  | -7854.39 | -13525.08 | 113 | -7640.31 | -12765.87 | 179 | -7731.62 | -11280.61 |
| 48  | -7850.78 | -13522.99 | 114 | -7635.98 | -12759.80 | 180 | -7743.02 | -11267.63 |
| 49  | -7836.76 | -13506.51 | 115 | -7624.28 | -12759.37 | 181 | -7756.96 | -11263.99 |
| 50  | -7819.99 | -13495.47 | 116 | -7627.11 | -12736.34 | 182 | -7780.52 | -11261.45 |
| 51  | -7809.42 | -13485.78 | 117 | -7631.83 | -12713.32 | 183 | -7808.59 | -11269.95 |
| 52  | -7777.61 | -13407.48 | 118 | -7625.62 | -12709.69 | 184 | -7817.29 | -11292.59 |
| 53  | -7768.30 | -13382.85 | 119 | -7609.17 | -12712.80 | 185 | -7837.97 | -11304.26 |
| 54  | -7769.87 | -13368.96 | 120 | -7598.13 | -12683.43 | 186 | -7875.53 | -11247.78 |
| 55  | -7762.39 | -13358.60 | 121 | -7596.22 | -12653.52 | 187 | -7863.85 | -11247.54 |
| 56  | -7758.21 | -13333.92 | 122 | -7597.95 | -12612.62 | 188 | -7858.04 | -11240.47 |
| 57  | -7746.95 | -13319.91 | 123 | -7601.96 | -12592.55 | 189 | -7854.03 | -11224.69 |
| 58  | -7733.34 | -13283.82 | 124 | -7598.89 | -12555.08 | 190 | -7824.87 | -11192.48 |
| 59  | -7732.64 | -13262.84 | 125 | -7588.58 | -12540.95 | 191 | -7817.38 | -11198.78 |
| 60  | -7739.44 | -13244.01 | 126 | -7574.01 | -12493.11 | 192 | -7808.09 | -11194.50 |
| 61  | -7735.96 | -13229.36 | 127 | -7552.65 | -12448.94 | 193 | -7790.80 | -11178.89 |
| 62  | -7732.81 | -13230.76 | 128 | -7541.84 | -12437.50 | 194 | -7788.45 | -11169.31 |
| 63  | -7727.79 | -13221.43 | 129 | -7535.40 | -12419.23 | 195 | -7767.90 | -11145.37 |
| 64  | -7717.16 | -13216.80 | 130 | -7526.87 | -12385.64 | 196 | -7759.00 | -11128.62 |
| 65  | -7711.99 | -13199.99 | 131 | -7508.71 | -12355.10 |     |          |           |
| 66  | -7701.36 | -13199.36 | 132 | -7505.56 | -12330.40 |     |          |           |

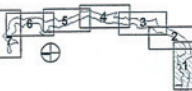
## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΦΥΛΑΙ ΠΡΑΝΟΥΣ  
ΠΟΔΙ ΠΡΑΝΟΥΣ  
ΣΕΡΟΛΗΦΑ  
ΣΥΡΜΑΤΟΣΠΕΓΜΑ  
ΜΑΝΔΡΑ  
ΣΤΥΛΟΣ Ο.Τ.Ε.  
ΣΤΥΛΟΣ Δ.Ε.Η.  
ΠΛΑΣΣΑΛΟΣ ΟΡΙΩΝ  
ΔΕΝΤΡΟ  
"ΜΠΛΑΚΙΑ" ΚΥΜΑΤΟΘΡΑΥΣΤΗ  
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΤΙΣΜΑΤΟΣ  
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΗΜΕΥΤΙΑΘΡΩΓΟΥ  
ΣΤΑΣΗ  
ΑΡΙΘΜΕΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΩΝ  
ΑΡΙΘΜΕΣΗ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΩΝ  
ΚΥΡΙΕΣ ΙΣΟΓΥΨΕΙΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ  
ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΥΣΕΣ ΙΣΟΓΥΨΕΙΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ  
Ισοδιάσταση Ισογυψών 0.40 μ.

ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΑΛΟΥ  
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΣΩΠΟΥΜΕΛΕΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΧΑΡΑΞΗΣ ΑΙΓΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ  
ΑΠΟ ΑΡΧΑΓΓΕΛΟ ΜΕΧΡΙ ΠΥΛΑ ΔΑΙΜΟΝΙΑΣΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ  
(ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΚΗ, ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ)ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΑΡΧΑΓΓΕΛΟΣ ΜΕΧΡΙ ΠΥΛΑ ΔΑΙΜΟΝΙΑΣ  
Δ.Δ. ΔΑΙΜΟΝΙΑΣ - ΔΗΜΟΣ ΑΣΩΠΟΥ ΛΑΚΩΝΙΑΣΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΓΕΩΡΓΙΑΚΑΚΟΣ Δ. ΙΩΑΝΝΗΣ  
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
ΚΟΥΝΤΟΥΡΗΣ 156 - ΠΕΙΡΑΙΑΣ ΤΗΛ-ΦΑΧ 210-4118108 e-mail: y-geo@tee.gr

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2004

| ΔΙΑΝΟΜΗ ΦΥΛΛΩΝ ΧΑΡΤΗ   | ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ   | ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ | ΤΙ    |
|--|--|-----------------|-------|
|  | ΑΖΙΜΟΥΘΙΑΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ HATT<br>ΕΛΕΓΓΟΜΕΝΕΣ BESSEL<br>ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΛΛΟΥ ΧΑΡΤΗ 1:100000<br>ΜΟΛΛΑΙ - ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑ<br>φθ = 360 45'<br>λθ = 00 45' | ΚΑΙΜΑΚΑ         | 1:500 |

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ | ΥΠΟΓΡΑΦΗ  | ΣΦΡΑΓΙΔΑ  |
|------------|-------------|---|---|
|            |             |                                  |  |
|            |             | Ακριβές αντίγραφο από το θεωρημένο πρωτότυπο που υπάρχει στην υπηρεσία μας με την υπ αριθμ. 623.232/30.09.04 Η Μηλκός |  |
|            |             | ΕΛΕΓΧΟΣ Πάτρα 22.09.2011  | ΘΕΩΡΗΣΗ   |
|            |             |                                  |  |











| ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΡΑΜΜΗΣ ΑΙΓΑΛΟΥ |          |           |     |          |           |     |          |           |
|---|----------|-----------|-----|----------|-----------|-----|----------|-----------|
| A/A   | X        | Y         | A/A | X        | Y         | A/A | X        | Y         |
| 1   | -8511.21 | -13573.27 | 67  | -7703.40 | -13187.17 | 133 | -7508.16 | -12311.74 |
| 2   | -8425.16 | -13800.52 | 68  | -7683.43 | -13184.04 | 134 | -7519.44 | -12278.23 |
| 3   | -8388.75 | -13599.31 | 69  | -7680.88 | -13176.62 | 135 | -7542.08 | -12227.73 |
| 4   | -8366.56 | -13588.17 | 70  | -7684.46 | -13167.95 | 136 | -7573.55 | -12148.75 |
| 5   | -8305.55 | -13600.87 | 71  | -7668.53 | -13159.93 | 137 | -7587.12 | -12101.43 |
| 6   | -8274.96 | -13574.32 | 72  | -7663.57 | -13151.33 | 138 | -7596.55 | -12079.13 |
| 7   | -8267.86 | -13554.26 | 73  | -7667.84 | -13136.87 | 139 | -7614.55 | -12052.75 |
| 8   | -8255.49 | -13544.90 | 74  | -7674.47 | -13129.66 | 140 | -7624.72 | -12028.86 |
| 9   | -8235.41 | -13558.91 | 75  | -7671.27 | -13126.66 | 141 | -7629.59 | -11997.18 |
| 10  | -8226.41 | -13561.44 | 76  | -7662.79 | -13131.83 | 142 | -7638.95 | -11960.18 |
| 11  | -8204.58 | -13553.27 | 77  | -7658.06 | -13131.63 | 143 | -7652.03 | -11930.26 |
| 12  | -8202.15 | -13557.18 | 78  | -7647.62 | -13126.00 | 144 | -7633.74 | -11867.44 |
| 13  | -8196.08 | -13560.15 | 79  | -7648.82 | -13118.29 | 145 | -7633.05 | -11804.11 |
| 14  | -8189.16 | -13560.79 | 80  | -7657.37 | -13106.82 | 146 | -7642.80 | -11789.53 |
| 15  | -8185.34 | -13546.90 | 81  | -7657.64 | -13073.93 | 147 | -7694.25 | -11757.77 |
| 16  | -8180.61 | -13548.81 | 82  | -7661.83 | -13070.72 | 148 | -7715.30 | -11721.06 |
| 17  | -8172.80 | -13546.18 | 83  | -7673.38 | -13070.25 | 149 | -7696.24 | -11707.22 |
| 18  | -8170.07 | -13537.83 | 84  | -7671.78 | -13066.66 | 150 | -7632.03 | -11682.14 |
| 19  | -8174.48 | -13519.40 | 85  | -7665.82 | -13064.62 | 151 | -7618.29 | -11674.75 |
| 20  | -8131.25 | -13520.92 | 86  | -7665.03 | -13059.09 | 152 | -7603.58 | -11652.06 |
| 21  | -8104.83 | -13513.33 | 87  | -7669.68 | -13055.86 | 153 | -7596.73 | -11628.16 |
| 22  | -8094.68 | -13514.60 | 88  | -7670.98 | -13047.09 | 154 | -7597.69 | -11614.62 |
| 23  | -8087.26 | -13513.15 | 89  | -7674.28 | -13045.19 | 155 | -7597.77 | -11599.62 |
| 24  | -8078.19 | -13512.51 | 90  | -7676.73 | -13027.34 | 156 | -7598.85 | -11548.06 |
| 25  | -8074.31 | -13519.19 | 91  | -7674.30 | -13002.76 | 157 | -7596.60 | -11486.89 |
| 26  | -8078.64 | -13528.46 | 92  | -7681.09 | -12997.81 | 158 | -7609.73 | -11450.06 |
| 27  | -8087.57 | -13539.11 | 93  | -7674.57 | -12997.17 | 159 | -7622.69 | -11434.27 |
| 28  | -8081.33 | -13548.68 | 94  | -7670.89 | -12988.81 | 160 | -7636.40 | -11431.15 |
| 29  | -8073.61 | -13555.19 | 95  | -7675.78 | -12974.93 | 161 | -7641.06 | -11418.89 |
| 30  | -8063.64 | -13559.01 | 96  | -7671.49 | -12973.52 | 162 | -7618.43 | -11415.48 |
| 31  | -8055.09 | -13579.16 | 97  | -7669.24 | -12964.96 | 163 | -7610.95 | -11404.68 |
| 32  | -8053.36 | -13591.30 | 98  | -7659.47 | -12969.94 | 164 | -7611.78 | -11391.05 |
| 33  | -8052.94 | -13598.02 | 99  | -7642.65 | -12965.82 | 165 | -7610.95 | -11382.48 |
| 34  | -8038.50 | -13620.90 | 100 | -7635.60 | -12960.13 | 166 | -7592.28 | -11352.51 |
| 35  | -8010.90 | -13634.73 | 101 | -7623.94 | -12954.44 | 167 | -7602.63 | -11331.12 |
| 36  | -8005.22 | -13636.28 | 102 | -7613.21 | -12936.09 | 168 | -7608.32 | -11326.00 |
| 37  | -7998.51 | -13636.03 | 103 | -7611.39 | -12901.00 | 169 | -7633.73 | -11321.60 |
| 38  | -7969.14 | -13629.30 | 104 | -7626.58 | -12876.47 | 170 | -7643.09 | -11327.04 |
| 39  | -7940.21 | -13618.53 | 105 | -7626.54 | -12864.99 | 171 | -7653.85 | -11327.45 |
| 40  | -7929.33 | -13613.63 | 106 | -7640.91 | -12860.59 | 172 | -7688.23 | -11335.74 |
| 41  | -7902.97 | -13598.59 | 107 | -7636.65 | -12854.19 | 173 | -7715.59 | -11330.90 |
| 42  | -7898.67 | -13595.45 | 108 | -7644.18 | -12836.05 | 174 | -7721.15 | -11326.08 |
| 43  | -7862.53 | -13556.02 | 109 | -7636.21 | -12812.69 | 175 | -7723.14 | -11321.54 |
| 44  | -7865.83 | -13542.88 | 110 | -7647.55 | -12792.31 | 176 | -7721.18 | -11316.26 |
| 45  | -7867.45 | -13527.40 | 111 | -7646.57 | -12784.91 | 177 | -7729.76 | -11310.06 |
| 46  | -7862.04 | -13522.97 | 112 | -7640.86 | -12782.64 | 178 | -7731.74 | -11296.39 |
| 47  | -7854.39 | -13525.08 | 113 | -7640.31 | -12765.87 | 179 | -7731.62 | -11280.61 |
| 48  | -7850.78 | -13522.99 | 114 | -7635.98 | -12759.80 | 180 | -7743.02 | -11267.63 |
| 49  | -7836.76 | -13506.51 | 115 | -7624.28 | -12759.37 | 181 | -7756.96 | -11263.99 |
| 50  | -7819.99 | -13495.47 | 116 | -7627.11 | -12736.34 | 182 | -7780.52 | -11261.45 |
| 51  | -7809.42 | -13485.78 | 117 | -7631.83 | -12713.32 | 183 | -7808.59 | -11269.95 |
| 52  | -7777.61 | -13407.48 | 118 | -7625.62 | -12709.59 | 184 | -7817.29 | -11292.59 |
| 53  | -7768.30 | -13382.85 | 119 | -7609.17 | -12712.80 | 185 | -7837.97 | -11304.26 |
| 54  | -7769.87 | -13368.86 | 120 | -7598.13 | -12683.43 | 186 | -7875.53 | -11247.78 |
| 55  | -7762.39 | -13358.60 | 121 | -7596.22 | -12653.52 | 187 | -7863.85 | -11247.54 |
| 56  | -7756.21 | -13333.92 | 122 | -7597.95 | -12612.62 | 188 | -7858.04 | -11240.47 |
| 57  | -7746.96 | -13319.91 | 123 | -7601.96 | -12582.55 | 189 | -7854.03 | -11224.69 |
| 58  | -7733.34 | -13283.82 | 124 | -7598.89 | -12555.08 | 190 | -7824.87 | -11192.48 |
| 59  | -7732.64 | -13262.84 | 125 | -7588.58 | -12540.95 | 191 | -7817.38 | -11198.78 |
| 60  | -7739.44 | -13244.01 | 126 | -7574.01 | -12493.11 | 192 | -7808.09 | -11194.50 |
| 61  | -7735.96 | -13229.36 | 127 | -7552.65 | -12448.94 | 193 | -7790.80 | -11178.89 |
| 62  | -7732.81 | -13230.76 | 128 | -7541.84 | -12437.50 | 194 | -7788.45 | -11169.31 |
| 63  | -7727.79 | -13221.43 | 129 | -7535.40 | -12419.23 | 195 | -7767.90 | -11145.37 |
| 64  | -7717.16 | -13216.80 | 130 | -7526.87 | -12385.64 | 196 | -7759.00 | -11128.62 |
| 65  | -7711.99 | -13199.99 | 131 | -7508.71 | -12355.10 |     |          |           |
| 66  | -7701.36 | -13199.36 | 132 | -7505.56 | -12330.40 |     |          |           |

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΦΥΛΙ ΠΡΑΝΟΥΣ  
ΠΟΛΙ ΠΡΑΝΟΥΣ  
ΞΕΡΟΛΗΘΙΑ  
ΣΥΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ  
ΜΑΝΔΡΑ  
ΣΤΥΛΟΣ Ο.Τ.Ε.  
ΣΤΥΛΟΣ Δ.Ε.Η.  
ΠΑΣΣΑΛΟΣ ΟΡΙΩΝ  
ΔΕΝΤΡΟ  
"ΜΠΛΟΚΙΑ" ΚΥΜΑΤΟΘΡΑΥΣΤΗ  
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΤΙΣΜΑΤΟΣ  
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΗΜΕΥΠΛΕΘΡΙΟΥ  
ΣΤΑΣΗ  
ΑΡΙΘΜΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΩΝ  
ΑΡΙΘΜΩΣΗ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΩΝ  
ΚΥΡΙΕΣ ΙΣΟΥΥΕΙΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ  
ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΥΣΕΣ ΙΣΟΥΥΕΙΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ  
Ισοδότηση Ισογών 0.40 μ.  
ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΑΛΟΥ  
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΣΩΠΟΥ

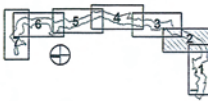
ΜΕΛΕΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΧΑΡΑΞΗΣ ΑΙΓΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΑΠΟ ΑΡΧΑΓΓΕΛΟ ΜΕΧΡΙ ΠΥΛΑ ΔΑΙΜΟΝΙΑΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ (ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΚΗ, ΥΦΟΜΕΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ)

ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΑΡΧΑΓΓΕΛΟΣ ΜΕΧΡΙ ΠΥΛΑ ΔΑΙΜΟΝΙΑΣ Δ.Δ. ΔΑΙΜΟΝΙΑΣ - ΔΗΜΟΣ ΑΣΩΠΟΥ ΛΑΚΩΝΙΑΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΓΕΩΡΓΑΚΑΚΟΣ Δ. ΙΩΑΝΝΗΣ  
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
ΚΟΥΝΤΟΥΡΙΔΟΥ 156 - ΠΕΙΡΑΙΑΣ ΤΗΛ-ΦΑΧ 210-4118108 e-mail: y-geo@tee.gr

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2004

| ΔΙΑΝΟΜΗ ΦΥΛΛΩΝ ΧΑΡΤΗ   | ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ  | ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ  | T2 |
|--|---|------------------|----|
|  | ΑΖΙΜΟΥΘΙΑΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ HATT<br>ΕΛΕΙΦΘΕΙΑΣ BESSEL<br>ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΛΛΟΥ ΧΑΡΤΗ 1:100000<br>ΜΟΛΑΟΙ - ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑ<br>φθ = 36° 45'<br>λθ = 0° 45' | ΚΛΙΜΑΚΑ<br>1:500 |    |

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΝΤΑΞΗ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ

Ακριβές αντίγραφο από το θεωρημένο πρωτότυπο που υπάρχει στην υπηρεσία μας

ΕΠΙΚΥΡΩΝΕΤΑΙ  
ΜΕ ΤΗΝ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 63222/13077  
Α.ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ  
Πάτρα 27.08.2011  
Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΔΕΛΤΑ  
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ - ΔΙΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ & ΚΩΝΣΤ.

ΘΕΩΡΗΣΗ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΥΡΩΣΤΡΩΣΗ  
Με ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
με Α' βαθμό



**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ****ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 έως 16 σελίδες σε 1 € προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

**Σε μορφή DVD/CD:**

| Τεύχος          | Ετήσια έκδοση | Τριμηνιαία έκδοση | Μηνιαία έκδοση | Τεύχος             | Ετήσια έκδοση | Τριμηνιαία έκδοση | Μηνιαία έκδοση |
|-----------------|---------------|-------------------|----------------|--------------------|---------------|-------------------|----------------|
| <b>A'</b>       | 150 €         | 40 €              | 15 €           | <b>A.A.Π.</b>      | 110 €         | 30 €              | -              |
| <b>B'</b>       | 300 €         | 80 €              | 30 €           | <b>E.B.I.</b>      | 100 €         | -                 | -              |
| <b>Γ'</b>       | 50 €          | -                 | -              | <b>A.E.Δ.</b>      | 5 €           | -                 | -              |
| <b>Υ.Ο.Δ.Δ.</b> | 50 €          | -                 | -              | <b>Δ.Δ.Σ.</b>      | 200 €         | -                 | 20 €           |
| <b>Δ'</b>       | 110 €         | 30 €              | -              | <b>A.E.-E.Π.E.</b> | -             | -                 | 100 €          |

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.

**ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.**

| Τεύχος          | Έντυπη μορφή | Τεύχος        | Έντυπη μορφή | Τεύχος             | Έντυπη μορφή |
|-----------------|--------------|---------------|--------------|--------------------|--------------|
| <b>A'</b>       | 225 €        | <b>Δ'</b>     | 160 €        | <b>A.E.-E.Π.E.</b> | 2.250 €      |
| <b>B'</b>       | 320 €        | <b>A.A.Π.</b> | 160 €        | <b>Δ.Δ.Σ.</b>      | 225 €        |
| <b>Γ'</b>       | 65 €         | <b>E.B.I.</b> | 65 €         | <b>A.Σ.Ε.Π.</b>    | 70 €         |
| <b>Υ.Ο.Δ.Δ.</b> | 65 €         | <b>A.E.Δ.</b> | 10 €         | <b>Ο.Π.Κ.</b>      | -            |

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.

- Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).
- Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.
- Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α, τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής.
- Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. (5% επί του ποσού συνδρομής), καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.
- Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρίζονται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8, τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Τα φύλλα όλων των τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως διατίθενται δωρεάν σε ηλεκτρονική μορφή από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου ([www.et.gr](http://www.et.gr))

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: <http://www.et.gr> - e-mail: [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΑΠΟ 08:00 ΜΕΧΡΙ 13:30



\* 0 4 0 0 3 4 7 2 1 0 9 1 1 0 0 1 2 \*

**ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* ΤΗΛ. 210 52 79 000 \* FAX 210 52 21 004